

**Příloha čís. 2 ke Smlouvě o dodávce vody a odvádění odpadních vod čís. 10572**1. Místo připojení na adrese: **Květná 1457/64, 792 01 Bruntál**

Výpočet množství srážkových vod odváděných do kanalizace

Druh plochy	Plocha m <sup>2</sup>	Odtokový součinitel	Redukovaná plocha m <sup>2</sup> (plocha krát odtokový součinitel)
A (těžce propustné zpevněné plochy, zastavěné plochy např. střechy s nepropustnou horní vrstvou, asfaltové a betonové plochy, dlažby se zálivkou spár, zámkové dlažby)	1474	0,9	1 327
B (propustné zpevněné plochy, např. upravené zpevněné šterkové plochy, dlažby se širšími spárami vyplněnými materiálem umožňujícím zasakování)		0,4	0
C (plochy kryté vegetací, zatravněné plochy, např. sady, hřiště, zahrady, komunikace ze zatravněvaných a vsakovacích tvárnic)	1039	0,05	52
Součet redukovaných ploch (m <sup>2</sup> ):			1 379
Dlouhodobý srážkový <b>normál</b> * 1961-1990 pro lokalitu Bruntál je 728,7 mm/rok, tj. <b>0,7287 m/rok</b> . <i>*Dlouhodobý srážkový normál je průměrem určité hodnoty (např. roční srážky) v daném místě nebo oblasti za 30ti letí, v současné době za 30ti letí - 1961 až 1990. Tato hodnota se pak používá 30 let, tedy do roku 2020. Jedná se o normu Světové meteorologické organizace.</i>			
Roční množství odváděných srážkových vod Q v m <sup>3</sup> = součet redukovaných ploch v m <sup>2</sup> krát dlouhodobý srážkový normál v m/rok.			<b>1 005</b>

V Bruntále dne 28. prosince 2018

V Bruntále dne 28. prosince 2018

**DODAVATEL****ODBĚRATEL**.....  
VaK Bruntál a.s.